



भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (II)
PART II—Section 3—Sub-section (II)

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं० 14] नई दिल्ली, बुधवार, जनवरी 13, 1983/पौष 23, 1904
No. 14] NEW DELHI, THURSDAY, JANUARY 13, 1983/PAUSA 23, 1904

इस भाग में निम्न पृष्ठ संख्या दी जाती है जिससे कि यह जलग संकलन के रूप में
रखा जा सके

Separate Paging is given to this Part in order that it may be filed as a separate
compilation

विधि, न्याय और कम्पनी कार्य मंत्रालय

(कम्पनी कार्य विभाग)

आदेश

नई दिल्ली, 12 जनवरी, 1983

का० आ० 14(अ) : केन्द्रीय सरकार की यह राय है कि लोकाहित
में ऐसा करना आवश्यक और गनीमीत है।

अतः, अब केन्द्रीय सरकार, एकाधिकार तथा अवरोधक व्यापारिक
व्यवहार नियम, 1970 के नियम 5 के उपनियम (5) द्वारा प्रदत्त
शक्तियों का प्रयोग करते हुए, इस आदेश से उपाबद्ध प्रकरण की ऐसे प्रकरण
के रूप में विनिर्दिष्ट करती है जिसमें इस आदेश से उपाबद्ध अनुसूची में
विनिर्दिष्ट वस्तुओं के उत्पादन में नये उपकरणों की वास्तविक क्षमता का पुनः
पुष्ठांकन करने के लिए प्रत्यापनाओं के संज्ञ में, एकाधिकार तथा अवरोधक
व्यापारिक व्यवहार अधिनियम, 1969 (1969 का 54) की धारा
21 की उपधारा (1) के अधीन सूचना दी जाएगी।

प्रकरण

उपकरणों की क्षमता का पुनः पुष्ठांकन करने के लिए आवेदन का प्रकरण

1. औद्योगिक उपकरण का नाम और पता

1194 GI/82

2. क्या एकाधिकार तथा अवरोधक व्यापारिक व्यवहार अधिनियम के
अधीन रजिस्ट्रीकृत है, यदि हाँ तो अधिनियम की सुसंगत धारा
उपस्थित करें।

3. क्या प्रधान उपकरण है, यदि हाँ तो किस मद में प्रवेश है।

4. क्या विदेशी मुद्रा विनियमन अधिनियम के अन्तर्गत आता है।

5. उत्पादन की मद (मर्चें)। यदि परिशिष्ट 1 में की नव है तो
कृपया तारीख 2-2-1973 के परिशिष्ट 1 में की मद सं०
उपस्थित करें।

6. क्या मद (मर्चें) लघु उद्योग सेक्टर के लिए प्रासंगिक है (है)
या विशेष विनियमन तारीख 21 अप्रैल, 1982 के प्रेष नोट
के उपाबन्ध में सम्मिलित नव (मर्चें 3 देखें) या मायकाजीव
या सूतन के अधीन है (है)।

7. उपकरण द्वारा धारित औद्योगिक अनुसूक्ति/कारबार चलाने की
अनुसूक्ति/रजिस्ट्रीकरण प्रमाणपत्र।
[उद्योग (विकास और विनियमन) अधिनियम की धारा 10 के
अधीन]

8. अनुसूक्ति/रजिस्ट्रीकृत अवस्था।

9. पिछले पांच वित्तीय वर्षों के दौरान अवधि 1977-78 से 1981-
82 तक वर्षवार/मदवार उत्पादन (कृपया ध्यान दें—उत्पादन
अंक तकनीकी विकास महानिदेशक और अन्य तकनीकी
प्रविधिकारों को भेजे गए उत्पादन के अंक के अनुक्रम)

(1)

होने और वे चार्टर्ड अकाउंटेंट के प्रमाणपत्र द्वारा भी समर्थित होने चाहिए।

10. क्या उपरोक्त पांच वर्षों में से किसी वर्ष में उत्पादन घन उसका एक बड़ा तीन, अनुसूचित क्षमता + 25% से अधिक है। यदि हां तो अनुसूचित क्षमता + 25% से अधिक उत्पादन की मात्रा और वह वर्ष जिस में ऐसा उच्चतर उत्पादन प्राप्त किया जा, उपदर्शित करें।
11. क्षमता के पुनः पृष्ठांकन की मात्रा जो सारीख 21 अप्रैल, 1982 के प्रेम नोट के निबन्धनों के अनुसार उपस्थित है।
12. कोई अन्य जानकारी, जो सारीख 21 अप्रैल, 1982 के प्रेम नोट के अनुसार पुनः पृष्ठांकन के लिए सुसंगत और महत्वपूर्ण हो।

यह प्रमाणित किया जाता है कि ऊपर दी गई जानकारी सही है और औद्योगिक उपकरणों द्वारा रखे गए अभिलेखों के अनुसार है।

(आवेदक के हस्ताक्षर)

अनुसूची

1. धातुकर्म उद्योग

- (1) लौह-मिश्रधातुएं
- (2) ढालकर बनाए गए स्वचालित यंत्र, ढालकर बनाई गई एलुमीनियम की वस्तुएं, ढालकर बनाई गई इस्पात की वस्तुएं और पीटकर बनाई गई इस्पात की वस्तुएं।
- (3) अलुमिनियम धातुएं और उनकी मिश्र धातुएं जिसके अन्तर्गत ऐल्युमिनियम पॉलिमर हैं।
- (4) स्पंज लोहा और गुटिका।
2. बायलर और वाष्प उत्पादन संयंत्र
3. मूल गति उत्पादक (विद्युत उत्पादकों में मिला)
 - (1) औद्योगिक टरबाइन
 - (2) अन्तरदहन इंजन
 - (3) अनुकूलनी ऊर्जा पद्धतियां जैसे सूर्य, वायु आदि और उनके लिए उपकरण
 - (4) गैस/हाइड्रो/वाष्प टरबाइन 20 मि. बा. से 60 मि. बा. तक।

4. विद्युत उपकरण

- (1) विद्युत के पारेषण और वितरण के लिए उपकरण जिसके अन्तर्गत शक्ति और वितरण हे ट्रांसफार्मर शक्ति प्रसारण, एच.टी. स्विच गेयर, साइमोकोरोनस कम्पैक्टर हैं।
- (2) विद्युत मोटरे।
- (3) विद्युत भट्टियां जिनके अन्तर्गत औद्योगिक भट्टियां हैं।
- (4) एक्सरे उपकरण।
- (5) इलेक्ट्रॉनिक संघटक और उपकरण।
- (6) जस्ते की तारों का विनिर्माण करने के लिए संघटक तार।
- (7) हाइड्रो/वाष्प/गैस उत्पादक 20 मि. बा. से 60 मि. बा. तक।

5. परिवहन

- (1) 10,000 डी डब्ल्यू टी (डबल वेट टर्नेज) तक यंत्रीकृत चलन जिसमें जिनके अंतर्गत मछली पकड़ने के ट्रालर हैं।
- (2) पोत के सहायक उपकरण।
- (3) (1) वाणिज्यिक यान, लोक परिवहन यान जिनके अन्तर्गत स्वचालित वाणिज्यिक तीन पहियों वाली जीप की तरह के यान हैं, औद्योगिक लोकोमोटिव
- (2) वैयक्तिक परिवहन यान
 - (i) यात्री मोटर कार

(ii) स्वचालित दो पहिये और तीन पहिये वाले यान। दो पहियों वाले यानों की बाइक, केवल विद्यमान एकको का विस्तार, अतिरिक्त क्षमता पर 25% की नियमित बाध्यता के अधीन रहते हुए।

(3- विशिष्ट स्वचालित यंत्रों के संघटक जैसे पिस्टन और पिस्टन छरों, ईंधन इंजेक्शन उपकरण, हायड्रोलिकल जैसे मोटर स्टार्टर, जनरेटर, स्पाईक प्लग, रिटर्न एक्सन का संयोजन, ब्रेक और क्लच का संयोजन, टायर/दूध बास्क, आटोमोबाइल के लिए पहिए और निष्ठात भोगिंग।

6. औद्योगिक मशीनरी

औद्योगिकी मशीनरी जिनके अन्तर्गत विशिष्ट उपकरण हैं।

- (1) उच्च निष्पादन और उच्च त्वरणा औद्योगिक काल्व जो उद्योग मंत्रालय द्वारा विनिर्दिष्ट किए जाएं
- (2) केन्द्रीकृत स्लैब पट्टी
- (3) गियर, गियर बॉक्स और युग्मन
- (4) फागज मिल के लिए रोल, रोलिंग मिल के लिए रोल
- (5) प्रदूषण नियंत्रण उपकरण
- (6) अपशिष्टों के पुनः चक्रण के उपयोग के लिए प्रक्रिया उपकरण।
7. (1) मशीन औजार जिनके अन्तर्गत नियंत्रण और उपसाधन हैं
- (2) विशिष्ट प्रकार के जिग, फिक्सचर औजार और डाई और क्रास लैंड औजार
- (3) इंजीनियरी उत्पादन सहायक यंत्र जैसे औजार, पैटर्न और डाईयां काटना और बनाना तथा खनन औजार।

8. कृषि मशीनरी

ट्रैक्टर

9. मिट्टी हटाने वाली मशीनरी

मिट्टी हटाने वाली मशीनरी और संनिर्माण मशीनरी और उनके संघटक।

10. औद्योगिक उपकरण

दबाव, तापमान, प्रवाह की गति, वजन, तल और बैलेंस ही अन्य बातों के लिए मीकन, अभिलेखन और विनियमन युक्तियां।

11. वैज्ञानिक और विद्युत चिकित्सा उपकरण और प्रयोगशाला उपकरण।

12. नाइट्रोजनी और फास्फोटी उर्वरक जो उद्योग (विकास और विनियमन) अधिनियम, 1951 की पहली अनुसूची में "18 उर्वरक" के अधीन (1) अकार्बनिक उर्वरक के अन्तर्गत आते हैं।

13. रसायन (उर्वरकों में मिला)

- (1) कार्बनिक भारी रसायन जिसके अन्तर्गत पैट्रो रसायन हैं।
- (2) अकार्बनिक भारी रसायन
- (3) कार्बनिक सूक्ष्म रसायन
- (4) सश्लिष्ट रेजिन और प्लास्टिक
- (5) कृत्रिम फास्फोर
- (6) संश्लिष्ट रबड़
- (7) औद्योगिक विस्फोटक
- (8) तकनीकी श्रेणी के फोटोग्राफी, कबकनामी, अपतृणनाशी और बैलेंस ही अन्य
- (9) संश्लिष्ट अपमार्जक।

10. प्रकीर्ण रसायन (केवल औद्योगिक उपयोग के लिए) जिनके अन्तर्गत

- (1) उत्प्रेरक और उत्प्रेरक आलंब
- (2) फोटोग्राफिक रसायन
- (3) रबड़ रसायन

- (4) पालिशाल
- (5) ग्राइसोकार्बोनेट्स, यूरेथेनस आदि
- (6) सेल की निकामी को बढ़ाने के लिए विनिर्माण स्थापन
- (7) सतपक सरल
- (8) कोलतार आसवन और उनके उत्पाद
- (9) औद्योगिक गैसों के विनिर्माण के लिए टर्म्स संबंध
- (10) सोम लेने के लिए उच्च तृणता आक्सीजन/त्रिकल्प आक्सीजन

11. नाइट्रस आक्साइड

12. प्रशोधक जैसे जैसे द्रव नाइट्रोजन, कार्बन डाइऑक्साइड आदि सूक्ष्म मात्रा में

13. आरगोन और अन्य दुर्लभ गैस

14. भार/अम्ल प्रतिरोधक सीमेंट मिश्रण

15. चमड़ा रसायन और सहायक रसायन

विदेशी मुद्रा विनियम अधिनियम औषधि कार्मियों के लिए

- (क) उच्च प्रौद्योगिक प्रयुज औषधि के उत्पादन के लिए आधारा स्तर से औषधि मध्यक

- (ख) आधारी स्तर से उच्च प्रौद्योगिकी प्रयुज औषधिया और उन पर आधारित सूक्ष्म तथा (स्वयं के विनिर्माण से) प्रयुज औषधि उपयोग का और सभी स्तरों से सूजन के बीच समग्र अनुपात 1:5 है।

विदेशी मुद्रा विनियम अधिनियम और एकाधिकार तथा अवरोधक व्यापारिक व्यवहार इतर कंपनी के लिए :

सभी प्रयुज औषधिया और सूजन प्रयुज

औषधियों के विनिर्माण मूल्य और उनके सूजन के मूल्य के बीच समग्र अनुपात 1:10 है।

15. (1) कागज और लुगदी जिसके अस्तंगत कागज के उत्पाद है
- (2) औद्योगिक लेमिनेट

16. (1) आटोमोबाइल टायर और ट्यूब जिसके अस्तंगत आटोमोबाइल टायर ट्यूब वास्तव हैं।

- (2) सभी प्रकार के रबरकृत भारी शुल्क औद्योगिक पट्टे
- (3) रबरकृत वाहक पट्टे।
- (4) रबर प्रचलित और आस्तंगत अग्निशामक होज पाइप

17. प्लेट कांच

- (1) प्लेट कांच
- (2) चर्मलिन कांच बिद्युत रोधी
- (3) सभी प्रकार के कांच फाइबर

18. मृत्तिकाशिल्प

- (1) रिफैक्टरी
- (2) अट्टी अस्तर ईंटें अम्लीय, मूल और निष्प्रभावी
- (3) मृत्तिकाशिल्प फाइबर

19. सीमेंट उत्पादन

- (1) पोर्टलैंड सीमेंट
- (2) जिप्सम बोर्ड, दीवार बोर्ड और वेसे ही अन्य बोर्ड

20. उच्च तकनीकी पुनरुत्पादन और बहुलीकरण उपकरण

21. कार्बन और कार्बन उत्पादन

- (1) ग्रेफाइट इलेक्ट्रोड और ऐनोड
- (2) अप्रवेष्ट ग्रेफाइट ब्लाक और शॉट

22. प्रिटेन्सिबल उच्च दाब और सी सी पाइप

23. रबर मशीनरी

24. मुद्रण मशीन

- (1) रोल चढ़ी उच्च गति आक सेट रोटरी मुद्रण मशीनें जिनका प्रति घंटा उत्पादन 30,000 या अधिक गन्दा (मुद्राक) हो
- (2) फॉटा कम्पोजिशन / टाइप सेटिंग मशीनें
- (3) बहुरंग चारु परित आक सेट मुद्रण मशीनें जिनका आकार 18 x 25 और अधिक हो
- (4) उच्च गति रोटरीब्यूट मुद्रण मशीनें जिनका प्रति घंटा उत्पादन 30,000 या अधिक गन्दा (मुद्राक) हो।

टिप्पण.—औद्योगिक नर्सि संकल्प, 1956 की धससूची के अर्थीन सेक्टर के लिए या लघु उद्योग सेक्टर में उत्पादन के लिए विनिर्माण की पवी को जो समय-समय पर अधिसूचित की जाए, यह सूची या गृह्य होगी।

[फा० सं० 38/2/82 सी० एल० 5]

गो० के० मन्त्रि, संयुक्त मन्त्रि

MINISTRY OF LAW, JUSTICE AND COMPANY AFFAIRS

(Department of Company Affairs)

ORDER

New Delhi, the 12th January, 1983

S.O. 14(E).—Whereas the Central Government is of the opinion that it is necessary and expedient so to do in the public interest;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by sub-rule (5) of rule 5 of the Monopolies and Restrictive Trade Practices Rules, 1970, the Central Government hereby specifies the Form annexed to this Order as the Form in which Notice under sub-section (1) of section 21 of the Monopolies and Restrictive Trade Practices Act, 1969 (54 of 1969), shall be given in regard to the proposals for re-endorsement of capacity in respect of the undertakings engaged in the production of articles as specified in the Schedule to this Order.

FORM

Application Form for re-endorsement of capacity of undertakings

1. Name and address of the Industrial undertaking :
2. Whether registered under MRTP Act and if so, indicate relevant section of the Act.
3. Whether dominant undertaking and if so, the item in which dominant.
4. Whether covered by FERA.
5. Item(s) of production if an appendix I item, please indicate the item No. in Appendix I-dt. 2-2.1973.
6. Whether the Item(s) are reserved for small scale sector or subject to special regulation (vide items included in Annexure to the Press Note dated 21st April, 1982) or pesticide formulations.
7. Particulars of industrial licence/COB licence/registration certificate [under section 10 of the I(D&R) Act] held by the undertaking.
8. Licensed/registered capacity.
9. Production during the last 5 financial years i.e. from 1977-78 to 1981-82 year-wise/item-wise (N.B. the production figures should conform to the figures of production reported to DGTD and other technical authorities and should also be supported by Chartered Accountants' Certificate).

10. Whether the production plus one-third thereof in any of the above mentioned five years is higher than the licensed capacity +25 per cent. If so, the extent of production higher than the licensed capacity +25 per cent and the year in which highest production was achieved may be indicated.
11. Extent of re-endorsement of capacity sought for in terms of the Press Note dated 21st April, 1982.
12. Any other information that may be relevant and helpful for re-endorsement as per a Press Note dt. 21st April, 1982.

Certified that the information furnished above are true and are as per the records maintained by the Industrial Undertakings

Date

(Signature of the Applicant)

SCHEDULE

1. Metallurgical Industries :
 1. Ferro alloys.
 2. Automotive castings, SG castings, steel castings and steel forgings.
 3. Non-ferrous metals and their alloys, including aluminium foils.
 4. Sponge Iron and Pelletisation.
2. Boilers and Steam Generating Plants :
3. Prime Movers (Other Than Electrical Generators) :
 1. Industrial turbines.
 2. Internal combustion engines.
 3. Alternate energy systems like solar, wind, etc. and equipments therefor.
 4. Gas|Hydro|Steam turbines from 20 MW to 60 MW.
4. Electrical Equipment :
 - (1) Equipment for transmission and distribution of electricity including power and distribution transformers, power relays, HT-switch gear, synchronous condensers.
 - (2) Electrical Motors
 - (3) Electrical furnaces including industrial furnaces.
 - (4) X-ray equipment.
 - (5) Electronic components and equipment.
 - (6) Component wires for manufacture of lead-in-wires.
 - (7) Hydro|Steam|Gas generators from 20 MW to 60 MW.
5. Transportation :
 - (1) Mechanised sailing vessels upto 10,000 DWT including fishing trawlers.
 - (2) Ship ancillaries.
 - (3) (i) Commercial vehicles, public transport vehicles including, automotive commercial three-wheelers jeep type vehicles, industrial locomotives.
 - (2) Personal transport vehicles :
 - (i) Passenger cars
 - (ii) Automotive two-wheelers and three wheelers. Regarding two-wheelers, only expansion of existing units, subject to an export obligation of 25 per cent on additional capacity.
 - (3) Specialised automotive components, such as pistons and piston rings, fuel injection equipment; auto-electricals, such as starter motors, generators, spark plugs, rear axle assembly, brake and clutch assembly, tyre/tube valves, wheels for automobiles and bimetal bearings.
6. Industrial Machinery :

Industrial machinery including specialised equipment.

 - (1) High performance and high fidelity industrial valves as may be specified by the Ministry of Industry.
 - (2) Centralised lubrication systems.
 - (3) Gears, gear boxes and couplings.
 - (4) Rolls for paper mills, rolls for rolling mills.
 - (5) Pollution control equipment.
 - (6) Process equipment for utilisation of re-cycling of wastes.
7. (1) Machine tools, including controls and accessories.
 - (2) Jigs, fixtures, tools and dies of specialised types and cross land tooling.
 - (3) Engineering production aids such as cutting and forming tools, patterns and dies and mining tools.
8. Agricultural Machinery :

Tractors.
9. Earth Moving Machinery :

Earth Moving machinery and construction of machinery and components thereof.
10. Industrial Instruments :

Indicating, recording and regulating devices for pressure, temperature, rate of flow, weights, levels and the like.
11. Scientific and Electro-Medical Instruments and Laboratory Equipment :
12. Nitrogenous and Phosphatic Fertilizers falling under
 - (1) Inorganic fertilizers under '18-Fertilizers' in the First Schedule to the I(D&R) Act, 1951.
13. Chemicals (other than fertilizers) :
 - (1) Heavy organic chemicals including petro-chemicals.
 - (2) Heavy inorganic chemicals
 - (3) Organic fine chemicals.
 - (4) Synthetic resins and plastics
 - (5) Man-made fibres.
 - (6) Synthetic rubber.
 - (7) Industrial explosives.
 - (8) Technical grade insecticides, fungicides, weedicides and the like.
 - (9) Synthetic detergents
 - (10) Miscellaneous chemicals (for industrial use only) including :
 - (1) Catalysts and Catalyst supports.
 - (2) Photographic chemicals.
 - (3) Rubber chemicals.
 - (4) Polyols
 - (5) Isocyanates, Urethanes, etc.
 - (6) Speciality chemicals for enhanced oil recovery.
 - (7) Heating fluids
 - (8) Coal tar distillation and products therefrom.
 - (9) Tonnage plants for the manufacture of industrial gases.
 - (10) High altitude breathing oxygen|medical oxygen.
 - (11) Nitrous oxide.
 - (12) Refrigerant gases like liquid nitrogen, carbon dioxide, etc. in large volumes.
 - (13) Argon and other rare gases.
 - (14) Alkali|acid resisting cement compound.
 - (15) Leather chemicals and auxiliaries.
14. Drugs and Pharmaceuticals

For FERA Drug Companies :

 - (a) Drug intermediates from the basic stage for production of high technology bulk drugs;
 - (b) High technology bulk drugs from basic stages and formulations based thereon with an overall ratio of bulk drugs consumption (from own manufacture) to formulations from all resources of 1:5.

For NON-FERA MRTTP Companies

All bulk drugs and formulations with an overall ratio of 1:10 between the value of production of bulk drugs and of formulations

- 15 (1) Paper and Pulp including paper products
(2) Industrial laminates

- 16 (1) Automobile tyres and tubes including automobile tyre tube valves
(2) Rubberised heavy duty industrial beltings of all types
(3) Rubberised conveyor beltings
(4) Rubber reinforced and lined fire fighting hose pipes

17 Plate Glass

- (1) Float glass
(2) Toughened glass insulators
(3) Glass fibres of all types

18 Ceramics

- (1) Refractories
(2) Furnace lining bricks-acidic, basic and neutral
(3) Ceramic fibres

19 Cement Products

- (1) Portland Cement

- (2) Gypsum boards, wall boards and the like

20 High Technology Reproduction and Multiplication Equipment

21 Carbon and Carbon Products

- (1) Graphite electrodes and anodes
(2) Impervious graphite blocks and sheets

22 Pretensioned High Pressure RCC Pipes

23 Rubber Machinery

24 Printing Machinery

- (1) Web-fed high speed off-set rotary printing machines having out put of 30,000 or more impressions per hour
(2) Photo composing typ. setting machines
(3) Multi-colour sheet-fed off set printing machines of sizes 18" X 25" and above
(4) High speed Rotogravure printing machines having output of 30,000 or more impressions per hour

Note Items of manufacture reserved for the Sector under Schedule A to the Industrial Policy Resolution, 1956 or for production in the Small Scale Sector, as may be notified from time to time, will be excluded from the application of the list

[File No 38/2/82-CL V]

P K MAILIK It Secy

